10/808474

													. •			1):	Ale					1	19	Hal	nı			_	<u>, 0</u>	Ble	-		_;	•					
Ĩĭ	Cla	ınd	и.				U	ate		٠.	_	÷	4	-	Aain		·	_	_	T	T	7.	T	T	T	٦.	Γ	٦.	a		1	1			1.	.	Т	T	~,
•	_	_	-	T.	T	T	Т	T.	1.	ŀ.		1		ŀ	13				1	1	1		ļ		1		1.	@ <u> </u>	Ongmail		1		ı].	٠1.	.	-		
-1	=	Original	.].	1	Ι.		l.	. .	.	1	1	İ				2		1	1	1	1		1			1.	٠ [ر	1 2	5]	_ _	_ـــ	┦-	٦	- -			_]_	.}	
- 1	E	ž	1	1	1	ŀ	1		1_			╄	4	1		4-	-	┵	╂╌		╢╌	╁╴	1-	┨┯	1-	1	-		Oi	L	L	J.,		┸			7	7	7
ŀ	=	Ŏ	} =	†	†	1-	1	7'''	T	1_	\perp			L	5		4	- -	-	-}	╁╌	╁╌	╢	1–	┨╼	1	上	1	œ	1	_	1	1	1	1	T		1.	7
ŀ		2		┨	┨╌	┨─	1-	1-		7	T	L].	L	5		1_	1	┸	. -	╀	┨╾	┨—	╁	╁╌	┨	-		<u>@</u>	十	7	1	1	7-	7	十	+	╁	4 _
-		3		╀╌	╀	╁┙	╁╌	十	1	1	T	T	7		5	3["	1_	J.	L	1_	┦	Ļ.	. _	 _	╄.	վ՝	-		嗣	+	╁╴	1-	1-	-	-†-	┰		十	- "
1	4	_		-	┵	╁	╁┈	╁╌	†	†-	十	17.	1	ľ	75	4	I^-	Ŀ	L	丄	↓_	ŀ	1-	╄	↓_	┨.	ŀ		<u>8</u>	┪╴	╁╴	†-	1-	†	╈	十	- -	十	ᅪ
-	-	4		╀	╀-	╁╌	╁╌	╀╌	+	+	†	1	1		6	5	7	ŀ		Ŀ	L	Ŀ	1_	 _	↓_	1	ŀ	_	00	╁	┿	╁╴	┨~	╁	十	╅	╁	╬	⊣
L	_	5	4	1.	1	<u> </u>	╁┵	╀╌	╁╴	+-	╁	1	1		5	5	Τ	7.	1	L		L	L	Į <u>. </u>	<u> </u>	┨.	\vdash		}	+-	╂	╁╌	- -	╁	╁	+	╬	ᅷ	4
L	┙	6	Ŀ	╄	↓_	↓_	┵	╁╾	╁	╁╌	╀	+-	1	F	5	7	T	1	Τ	\mathbb{L}	Ŀ	L	L	L	┺	1	-		<u>7</u>	╁	╁	╁╌	╁	╁╌	┿	+	╁	╁	4
		7	Ŀ	_	_	↓_	↓∸	╀	╁╌	╁╌	╁	╁╌	1	۲	50	1	T	T	Π	T	L		L		┖	Į	 	4-	-+-	╀	╂╌	╂╌	╀╴	╁	╁	+-	十	╄	-ł
Γ		8	Ŀ	L	Ŀ	L	L	┵	╀╌	╆	╂╌	╂-	┨.	-	6	-	†	1	1	Г		Ŀ]_	L	<u> _</u>	1	_		<u>1</u>	+-	╀	╂┈	╌	╂╌	╁	+	+	ᅱ_	4
Γ	7	Ð			L	L	_	Ŀ	ქ	+-	╁╌		┨	\vdash	60	_	1	17		1	Π				Ŀ	1	Ŀ	11		4-	╂-	 	╀	╂-	╀	- -	╀	+	4
1	7	10	Г	Г	\mathbb{L}	L	L	L	Ļ	╁╌	1-	 	┨	\vdash	16.		1-	Ť	1	Ī.	Г		Γ	Γ.	Ŀ		L	11		1_	╁	╄		╁-	╀	+	4	Ļ	4 "
-1	╗	11	I	Г	L		L	<u> </u>	L	Ļ.	↓_	 	1	ŀ	62	_	╁╌	十	1	t. –	-	·	F.].	L	• [1		┸	1_	┞-	₽	↓_	╄	4	4	ļ	4
ŀ	7	12	ऻ ः	1.	Г	\mathbf{I}	1_	Ŀ	L,	_	ļ_	Ļ	1	-	65		+	1-	┍	1				Г		1	L	11		Ļ	<u> </u>	↓_	┺	↓_	1	1	╀	ŀ	1
ŀ		18	Ι_	T	Π			_	L	L	! _	 _	ł	1		_	╀	╀╴	 	-		<u> </u>	Г			1		10		L	Ŀ	L	<u>_</u>	L	Ŀ	1_	上	L	1.
·ŀ	_	14	┍	1	Τ	Γ.				L	L	<u> </u>		1-	65		 −	+		-	1					1	Г	111			1_	Ŀ	<u> </u>	Ŀ	1	1_	上	Ŀ	1.
·ŀ	_	16	-	t:	1	<u> </u>	Ι.			L	L	<u> -</u>	1.	1_	_	_	ŀ∸	1-	<u> </u>	-	Н	÷	-			l	Г	111	6		Ŀ	L	Ŀ	L	L	L	Ŀ	L	J • .
ŀ		16	-	ŀ٠	1	!	1	Г			L	Ŀ] :	1	66	 - -		-			┯		Н				7	11	7		Ŀ	-			Ĺ	Ŀ	上	Ŀ	1
H		7	┷	一	1-	-	1	Ι.		L			ļ.,	1	67	 _		إنــ	Н	-	\dashv	Н	Н	Н	<u> </u>	٠	1	11	6	Π					Ŀ	Ŀ	L	Ľ]
. J-		θ	Η	1-	1-		Ι.		П		Ŀ	_	1	L	19	┡	 	ŀ	٠	-	Н	-	\vdash	-		ŀ		11	9	Τ.		·				Ŀ	L		1.
ŀ		9	-	1-	 -	_	_		Γ				l	Ŀ	1			1-	Н	Н	Н	Н	Н	-	Н		ļ.	12	0	Π				I _					Ĭ
-		20	-	 -					1	T	Γ		•	L	团		_		Щ	Ы	Ы	-		-			-	12	_	1							Г		Ι.
ŀ			_	-	-	÷	Н	Н	F	-	-			Ŀ	7		Ŀ			Н	-	\vdash	-	\dashv			-	12						•		7			·
ŀ	-1	Ĭ		-	-	-	Н	М	-	1-			ŀ		7	<u> </u>	_	Ш	·			_	-		\dashv		H	12		Ι-:	_								٠
1-	٧.	21.33	-	<u>ب</u>	-	-	Н	H		î		•		Ŀ	7	L	_	Ŀi		Н	\dashv	-		:	\dashv		H	12											
-		Ê		·	-	H	Н		_	_	7			Ŀ	1	_	Ŀ	-		-1	-	-1	Ή	-	-		-	12											
-		5	-	ŀ	-	7			_			•		L	季	_	_	Н			-	-1	ᅱ	-			Н	121											
-		S		┝	-	1	-		-					L	1			Н	_	-		-	ᅱ	一	\exists	٠.	-	iz				-						Ш	
-		7	-	-	۳	Н	ıπ							L	团			H		\dashv	ᅱ		ᆔ	-1	긤	•	一	12								Ŀ	Ŀ		
H		6		_	H		1		•					_	7		_	\vdash	\dashv	\dashv	-1	-	-1	一	ヿ	•		12	1		,				Ш		Ш	凵	
-		ă		-	-	Н	Н		-		$\overline{\cdot}$		ŀ	_	7			Н	-	-	┥	\dashv	\dashv	-1	\dashv		广	13	1						نــا	_	Ш	Ш	•
-		Ö	_	Н		·								Ŀ	9	H		Н	\dashv	-	ᅱ	-1	-1	-1	ᅦ			13	1		•					_	لِــٰا	\dashv	
-		7	-	-		H	Н						l	L	9	_					귀	\dashv	-1	一	ㅓ		 	(3							Ш		Ш	Ш	•
		2	-	-	┝	Н								L	9			_	-	-1		\dashv	ᅱ	一	ᅱ			13	_								Ш	\sqcup	•
-		ឆ្ន		┢		Н	Н			_				L	В	Ш	_	Н	-	-		-	ᅥ	一	一	•	_	13		П								\dashv	:*
-		ã	-	-	-					_				L	в			\vdash	-	-	ᅱ	ᅴ	∹┪	┪	ᅱ	:	┌	13					•				Ш	\dashv	
-		15	-	-	┝┤	\vdash	Н		· **	-		•			9	Ш		\perp	_				-	4	ᅱ	•		18	_		П				\sqcup	_	Ш	┵	
-	۲;	6	-	<u> </u>	Н	H	\vdash	-	_		П						-		-	-	-	\dashv	-1	-1			Г	13					•				انا	\square	_
1-	_	7	-	 	H	Н	\vdash	-	_	—	Г		•		9	\mathbf{L}		\dashv	_	_		-1	-{	-1	一					П							نــا		i
-	1	8	Н		⊢	\vdash	·	-	-		П	-7	~		9	Ш				-	╗		-		\dashv		-	181	1			•		\cdot			Ш		t
: -			-	-	\vdash	Н	\exists	-	_	=			٠٠.		•	$\lfloor \cdot floor$	Ш	Ш	_	_	4		+	-1	{			14		7		П	П	•	П				
` -		9	-	-	H		⊣	-	\vdash	1-	1	7	٠		100			انا			_		ᅴ	4	4	•		14		\vdash	\vdash	Н	H	Н	\vdash		П	\Box	. 1
1		0	_	*	Н			-	-	-	-	–			90		\cdot				∟		\sqcup	_	긔	• •		I			\vdash	Н	H	⊢				\sqcap	•
L			٠.				\vdash		_	-	-	\vdash		ļ-,	ゼ]			┚		┙			14		انــا	_		┝╌┤	\cdot	\vdash	-	-	\sqcap	. }
	K	2 8	•	_				Ц	<u> </u>	_				-	8	H	-	П	$\overline{\cdot}$		\Box	\cdot	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	╝		•		14			ш	-	⊢┤	\vdash	\vdash			1	. }
			ال		لــا				_	ـــا		4		اج	2	H	\cdot				٦	\neg	T	_1	_:]		L	14		Ŀ	Ш	Щ	니	H	Н	┍┥	┝╾┥		1
	74	П					.]				 	Ш		Н	匿	•	-	-	-		┪		ヿ	\Box				14	4	\Box	Ш	نــا	Ш	┝┥	┟┴┤	\vdash	┝┷┤		• 1
	14	9				1		••						-	崇	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	一	7	┪	7	╗	•	Ŀ	14			\Box	Ш	Ы	1	\vdash	\vdash		7	į
1	14	6		-								Ш	•	1	96	-	-	Н	-	H	-1	一	7	7	П		Г	14	7,				Ш	\cdot		┝╾┥		Н	. 1
-	. 4		\exists	-								اا	_	1	(1)			-		\vdash	-1	╗	-1	-1	۳		Γ	1.4					Ш	-	ان _			М	
<u> </u>			ᅱ	-		٦		-						_	98	لنبا			-{		╌┤	\dashv	7	7	一		Г	14	_			٠.	Ш	•	-:			一	. 1
1	4	낡	-			+	<u>:-</u>	7				ليا		Ŀ	98	4			~判	-	ᅱ		⇥	-	-1		Г	15	7 .				لن	ل	لن	لــا			
1	6	ᆏ	ᅱ	Н	\dashv	\dashv		\exists	-					L	100	نب	لب	اب	ب			ان	_	···	_				~-			•							•
ب	10	1			Ч	لــا		٠			•		11	:				•	•			•			•													•	

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)